



DICHIARAZIONE AMBIENTALE

Dati aggiornati al 31 / 12 / 2017

Produzione e commercio all'ingrosso e/o
al dettaglio di dispositivi medici e dispositivi
di protezione individuale.

Codici NACE 46.46 – 32.50



PREMESSA

La Direzione della **Nacatur International Import & Export Srl** è consapevole che, operando nel settore medicale, si assume un ruolo delicato nei confronti dei propri clienti e della stessa collettività e, anche per questo, ha deciso di adottare un sistema di gestione che consenta di tenere sotto controllo gli aspetti critici delle varie fasi del proprio processo, coinvolgendo dipendenti e fornitori, motivandoli ad un impegno costante di miglioramento delle prestazioni. Con l'adozione del proprio Sistema di Gestione Ambientale conforme al Regolamento EMAS, ha formalizzato i propri obiettivi di miglioramento delle prestazioni, e la propria Politica Ambientale, elemento cardine e dinamico del sistema di gestione di cui si è dotata. L'azienda da sempre, si è dedicata con particolare attenzione alle interrelazioni esistenti fra le attività svolte e gli aspetti ambientali, cercando di ridurre gli impatti sull'ambiente anche attraverso il consolidamento delle relazioni con il territorio e le autorità locali.

Il presente documento costituisce la Dichiarazione Ambientale dell'azienda redatta in conformità con il Regolamento EMAS CE n. 1221/2009 così come aggiornato dal Reg. UE 1505/2017. **Nacatur International Import & Export Srl** è azienda certificata in base alle norme ISO 9001: 2015 alla 14001:2015 e alla norma ISO13485:2012

L'ORGANIZZAZIONE

Sede legale e operativa Via Piave 12 Castelvechio di Monte Porzio (PU) - 61040

C.F./Partita IVA 01313240424

Iscrizioni REA N° ps-161380

C.C.I.A.A – Pesaro Urbino N° 01313240424

Capitale Sociale € 96.800 I.V.

Codice NACE 46.46 – 32.50; **Codice ATECO** 46.46 – 32.50.01; **Codice EA** 29A

Sito web www.nacatur.com

n. Addetti 5

Certificazioni

UNI EN ISO 9001 : 2015 N.39001211705

UNI EN ISO 13485 : 2012 N.39051211705

UNI EN ISO 14001 : 2015 IT07/1485.01.

MARCHIO CE n. 0476 –KIWACEMET med 31135

Contatti

Amministratore Unico: STEFANA NAVARRA

Mail direzione@nacatur.com

Tel.0721.955964 - Fax 0721-955681

DATI STORICI

La NACATUR INTERNATIONAL IMPORT EXPORT SRL è stata costruita nel 1993 dalla Dott.ssa Stefana Navarra ed ha per oggetto sociale lo svolgimento di un'attività di commercio all'ingrosso di materiali monouso e non, ad uso professionale, medico e paramedico, odontoiatrico ed odontotecnico.

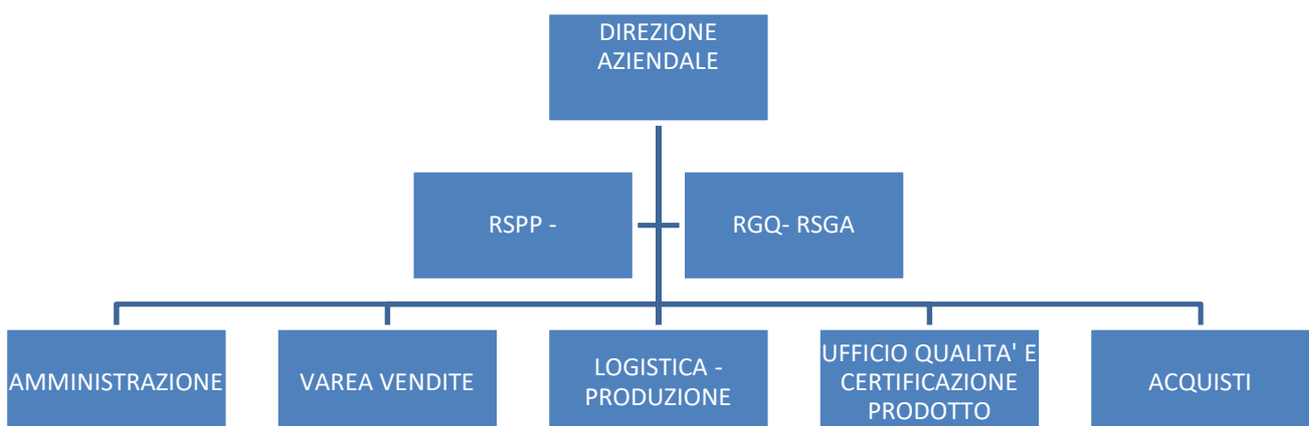
Nata come semplice azienda commerciale per l'import ed export di guanti con o senza polvere **CON** il mercato americano nel settore odontoiatrico, ha trasformato (a partire dal 1996) la propria attività sviluppando linee di prodotti con marchio proprio riuscendo ad affermarsi come una delle aziende leader sul mercato mondiale per prodotti di protezione individuale nel settore medico / sanitario.

Attualmente la gamma dei prodotti è costituita da circa 10.000 articoli che vanno dai semplici guanti monouso ai camici/indumenti da lavoro. I prodotti principalmente si distinguono in tre gruppi, tutti certificati¹ (primi in Italia) contro il rischio chimico e/o biologico:

- 1) **PROTEZIONE CORPO:** tutti gli articoli relativi ai Dispositivi di Protezione Individuale di III categoria, come camici, tute, pantaloni, calzari, ecc...;
- 2) **PROTEZIONE MANI:** tutti i tipi di guanti di diverso materiale (nitrile, vinile, lattice, policloroprene, ecc...) con o senza polvere, sterili e non, per l'utilizzo quotidiano in ambito medico / ospedaliero, ma non solo;
- 3) **ALTRI PRODOTTI:** tutti gli accessori per il completamento della protezione totale degli operatori medico / sanitari come i facciali filtranti (protezione vie respiratorie), occhiali e maschere in policarbonato (protezione occhi) siringhe con ago retrattile (appositamente progettate per sostituire le siringhe convenzionali) che aiutano a diminuire i rischi di salute per gli operatori e le ferite da puntura (con annessi rischi di infezione e trasmissione virus).

STRUTTURA ORGANIZZATIVA

La gestione ambientale è stata affidata dalla Direzione al Responsabile del Sistema di Gestione Qualità ed Ambiente, anche se la Direzione partecipa in modo attivo alla gestione ambientale dell'organizzazione.



¹ I guanti sono certificati secondo le norme ISO di riferimento, UNI EN ISO 374 (parte1,2,3,4,5), UNI EN ISO 388, UNI EN ISO 420, UNI EN ISO 455 (parte 1,2,3,4), ASTM 1670-1671.

LA NOSTRA POLITICA AMBIENTALE

La nostra azienda si è dotata della seguente Politica Ambientale

La Proprietà della **NACATUR INTERNATIONAL SRL** nel proprio stabilimento sito nel Comune di MONTE PORZIO località CASTELVECCHIO per la produzione e commercializzazione di dispositivi medici e di protezione individuale nell'ambito sanitario, promuoverà ogni azione diretta a proteggere l'ambiente, a fare in modo che i propri processi operativi e gestionali ed i propri prodotti non presentino rischi significativi per l'ambiente.

Nell'ambito di questa politica, in considerazione del contesto organizzativo della Nacatur International, vi sono i seguenti impegni individuali e di tutto il Personale:

-rispettare le leggi, i regolamenti e le buone prassi di condotta, oltre che gli altri requisiti sottoscritti dall'organizzazione;

-fare ogni sforzo per eliminare o ridurre le emissioni, gli scarichi ed i rifiuti,

-adottare mezzi e processi che offrano i migliori impatti ambientali in termini tecnici ed economici,

-valutare gli aspetti ambientali delle attività operative e gestionali ed adottare procedure di gestione tali da garantire che i processi stessi offrano la maggiore protezione dell'ambiente,

-fare attività di formazione a tutto il Personale per incoraggiare ogni iniziativa atta alla protezione dell'ambiente.

In particolare ogni anno saranno formulati obiettivi, e i relativi traguardi, di miglioramento continuo delle prestazioni ambientali.

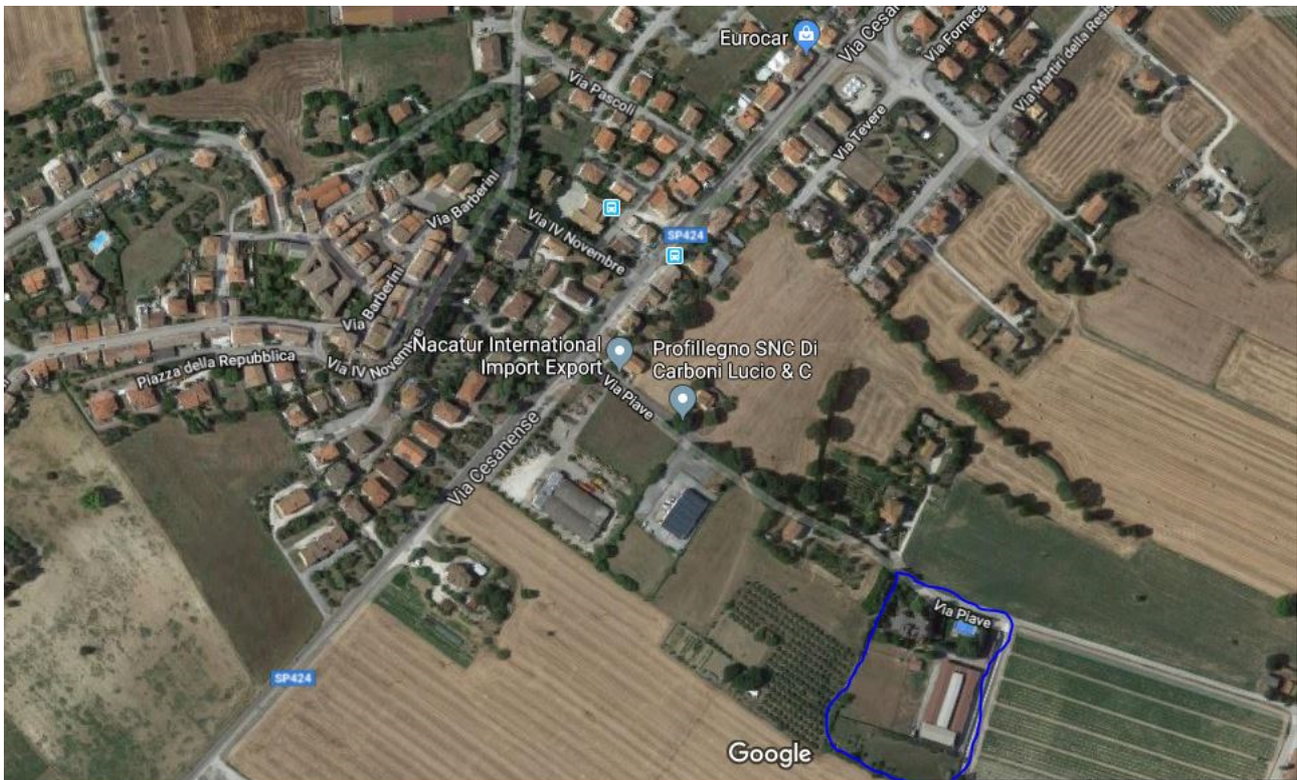
Tali obiettivi e traguardi, definiti dalla Proprietà, saranno documentati e comunicati agli interessati.

Gli obiettivi ed i traguardi ambientali, in accordo al progresso scientifico e tecnologico, si applicheranno, secondo logiche di mercato, a tutte i processi operativi e gestionali caratterizzanti la realtà aziendale ed ai prodotti.

CASTELVECCHIO 01/09/2016

INQUADRAMENTO GEOGRAFICO

Il sito di Monte Porzio (PU) si trova fuori dal centro abitato di Monteporzio e precisamente nella Frazione di Castelvecchio, caratterizzata dalla presenza di numerosi terreni agricoli e alcune abitazioni oltre ad una decina di insediamenti produttivi non raggruppati in una vera e propria zona industriale.



IL NOSTRO SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE

Abbiamo implementato un sistema di gestione ambientale (SGA) il cui scopo è stato definito in base ai propri processi di:

- controllo, qualificazione e confezionamento di guanti in lattice non sterili e commercializzazione di guanti in lattice (sterili e non sterili) e di altri dispositivi di protezione individuale e dispositivi medici;
- assemblaggio di Kit Medicali (dispositivi medici e dispositivi di protezione individuale) e relativa commercializzazione;
- sorveglianza della produzione e commercializzazione a marchio proprio di dispositivi medici;

Il SGA compresi i processi necessari e le loro interazioni aziendali ha lo scopo di raggiungere gli esiti attesi compreso l'accrescimento delle prestazioni aziendali della NACATUR INTERNATIONAL Srl.

La NACATUR INTERNATIONAL Srl, per il proprio sito di CASTELVECCHIO di MONTE PORZIO (PU), ha stabilito, documentato, attuato e mantiene attivo, migliorando continuamente, un Sistema di Gestione Ambientale (SGA) conforme ai requisiti delle norme di riferimento.

ANALISI DEGLI ASPETTI AMBIENTALI SIGNIFICATIVI

La valutazione degli effetti ambientali e la gestione dei controlli operativi tiene conto del tipo di attività svolta dalla Nacatur International Srl, come di seguito sinteticamente descritto.

Negli uffici sono svolte attività di tipo direzionale, amministrativo e commerciale anche per la partecipazione a gare pubbliche. L'attività svolta presso lo stabilimento di Monte Porzio è realizzata attraverso:

- ricezione e controllo materiale in ingresso (guanti in lattice, dispositivi di protezione individuale e dispositivi medici, generalmente confezionati in sacchi di nylon e/o scatole di cartone; cartoni per la realizzazione del confezionamento dei prodotti finiti);
- controllo qualità e livello AQL², confezionamento prodotto finito;
- imballo e spedizione.

NACATUR INTERNATIONAL ha adottato una procedura per la identificazione e la valutazione della significatività dei propri aspetti ambientali. Gli stessi sono stati oggetto di valutazione considerando i seguenti criteri:

Criterio 1 A) RISCHIO DI CONSEGUENZE DANNOSE - Possibili effetti dannosi sulle persone e sull'ambiente interno/esterno allo Stabilimento.
Criterio 2 B) LEGISLAZIONE VIGENTE - Rispetto delle leggi vigenti in materia ambientale al fine di evitare eventuali sanzioni e di agevolare i rapporti con la Pubblica Amministrazione ed il contesto sociale
Criteri 3 C) CONSUMI DI RISORSE NON FACILMENTE RINNOVABILI
Criterio 4 D) COSTI ELEVATI - Attenzione alla riduzione dei costi per generare la migliore redditività dell'Azienda)

Tali **criteri** permettono all'organizzazione di definire quali aspetti ambientali sono da prendere in considerazione per la corretta gestione del SGA³, dando origine ad un elenco degli aspetti da tenere sistematicamente sotto controllo.

Gli aspetti ambientali, ritenuti di possibile interesse sulla base dei criteri precedentemente introdotti, sono valutati in corrispondenza delle tre possibili condizioni operative:

- condizioni operative normali,
- condizioni operative anomale,
- situazioni di emergenza.

² AQL indica il livello di qualità accettabile secondo la norma UNI-ISO 2859 (tecnica di campionamento Livello Normale S-4)

³ SGA sta ad indicare il Sistema di Gestione Ambientale di cui si è dotata l'azienda in conformità con la normativa UNI EN ISO 14001:2015.

Nella determinazione dettagliata degli interventi di gestione operativa si procede alla seguente classificazione di seguito riportata:

- aspetti sui quali si può esercitare un controllo direttamente,
- aspetti sui quali si può esercitare un'influenza.

MODALITÀ DI DETERMINAZIONE DELLA SIGNIFICATIVITÀ

Per ogni aspetto ambientale vengono calcolati i valori KN, KA, KE come somma dei livelli dei criteri di significatività nelle tre condizioni operative previste.

Tale calcolo viene effettuato con le seguenti formule

$KN = A + B + C + D$ (in condizioni Operative Normali)

$KA = A + B + C + D$ (in condizioni Operative Anomale)

$KE = A + B + C + D$ (in condizioni Operative di Emergenza)

Al termine delle analisi viene redatta la tabella in cui per ogni aspetto viene esplicitato il valore di KN, KA, KE e la somma di tali valori K.

$K = KN + KA + KE$

Sulla base del valore K viene determinata la classifica degli aspetti.

Per quanto attiene le modalità di gestione degli aspetti, l'Azienda prevede, comportamenti come di seguito riportati:

- per $K > 12$ (valore ritenuto SIGNIFICATIVO) il controllo operativo e/o la fissazione di specifici obiettivi di miglioramento;
- per $K \leq 12$ (valore ritenuto NON SIGNIFICATIVO) la sorveglianza.

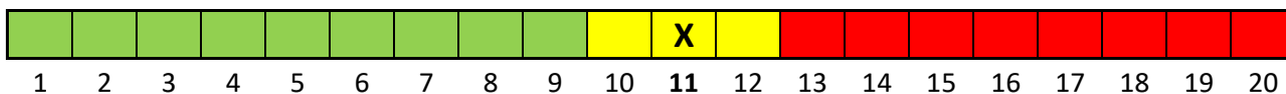
Nella seguente tabella sono riassunti i risultati ottenuti dall'analisi di significatività effettuata sugli aspetti Ambientali sui quali la Nacatur può esercitare un controllo DIRETTO presso lo stabilimento di Monte Porzio (PU) e quelli su cui può solo esercitare un'influenza.

ASPETTO AMBIENTALE					
Aspetti sui quali si può esercitare un controllo direttamente presso la Sede:					
		KN	KA	KE	K
1	RIFIUTI	4	8	8	20
2	CONSUMI IDRICI	3	4	4	11
3	UTILIZZO MATERIE PRIME	3	4	4	11
4	UTILIZZO ENERGIA	2	4	5	11
5	RUMORE ESTERNO	2	3	5	10
6	SCARICHI NEI CORPI IDRICI	2	3	5	10
7	RILASCI NEL SUOLO	2	3	5	10
8	EMISSIONI IN ATMOSFERA	2	3	4	9
9	RISCHIO INCENDIO	0	0	8	8
10	RUMORE INTERNO	2	3	3	8
11	SOSTANZE LESIVE DELL'OZONO	2	2	2	6
12	INQUINAMENTO LUMINOSO	NA	NA	NA	NA
13					
Aspetti sui quali si può esercitare un'influenza:					
		KN	KA	KE	K
1	IMPRESE DI GESTIONE RIFIUTI	4	6	8	18
2	IMPATTO DA SERVIZI ESTERNI (PRODUTTORI DI GUANTI E DISPOSITIVI E ASS. MULETTI)	4	4	4	12
3	EMISSIONI IN ATMOSFERA	2	2	2	6
4	SMALTIMENTO PRODOTTI	2	2	2	6
5	CENTRI DI LOGISTICA	2	2	2	6

Si riportano di seguito le descrizioni degli aspetti ambientali significativi e di quelli per i quali sono stati identificati obiettivi di miglioramento.

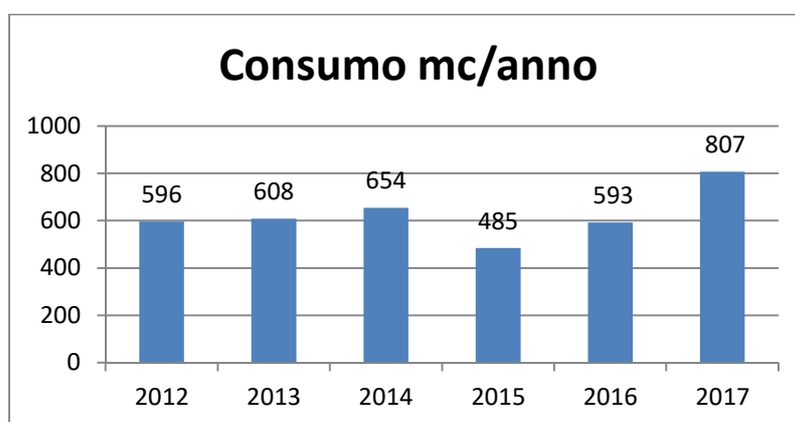
CONSUMI IDRICI

LIVELLO DI SIGNIFICATIVITA': Valore = 11 (Non significativo)

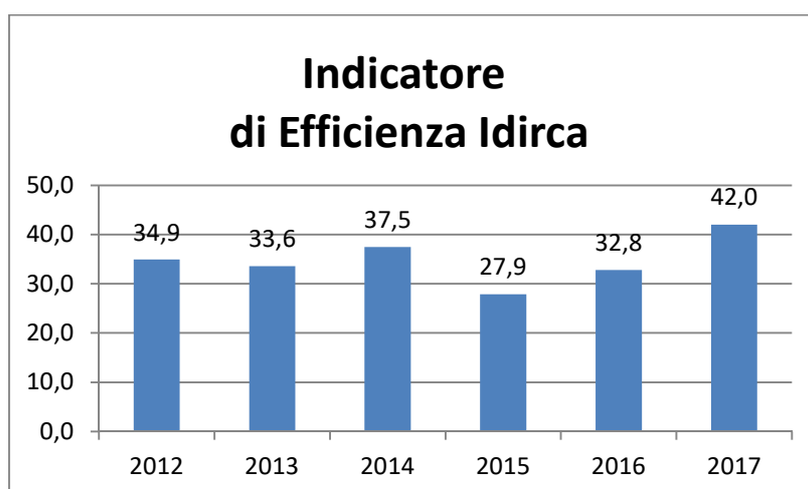


L'acqua utilizzata presso la sede, sia per quanto riguarda gli uffici che per il magazzino, proviene da allaccio all'acquedotto comunale, che ne garantisce la potabilità, ed i relativi quantitativi sono misurati con il contatore aziendale intestato al locatore. L'acqua presso lo stabilimento di Monte Porzio è anche stoccata in un serbatoio di accumulo esterno che serve anche per i servizi antincendio.

L'azienda nel porre attenzione ai consumi idrici ha monitorato negli anni l'andamento del consumo idrico. I dati raggiunti sono riportati nelle tabelle e nei grafici sottostanti.



L'indicatore di efficienza idrica è dato dal rapporto tra il consumo ed il numero di personale medio presente nel sito aziendale. Eff. Idrica = Consumo Mc / persona anno.

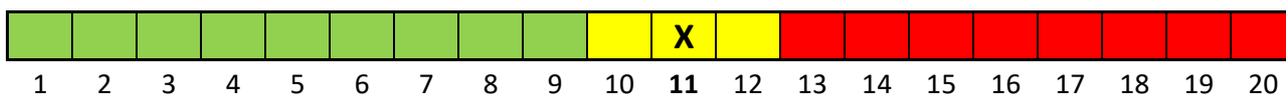


L'indicatore di Efficienza Idirca, rispetto al primo triennio considerato, mostra un netto miglioramento nel 2015 grazie ai lavori di natura straordinaria effettuati nel 2014 sul serbatoio di accumulo. Nel 2016 si torna a valori registrati nel primo biennio. Il 2017 ha fatto registrare un ulteriore picco dei consumi medi per persona a seguito di lavori di manutenzione straordinaria effettuati sul serbatoio di accumulo.

Per raggiungere gli obiettivi prefissati per il 2018 sono in corso attività di sensibilizzazione del personale, formazione dello stesso per il corretto utilizzo delle fonti idriche e monitoraggio mensile dell'andamento dei relativi consumi.

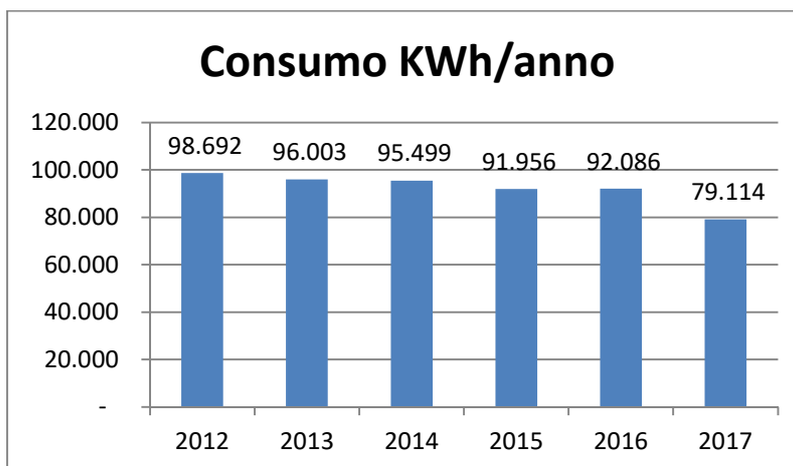
UTILIZZO ENERGIA ELETTRICA E GAS METANO

LIVELLO DI SIGNIFICATIVITA': Valore = 11 (Non Significativo)



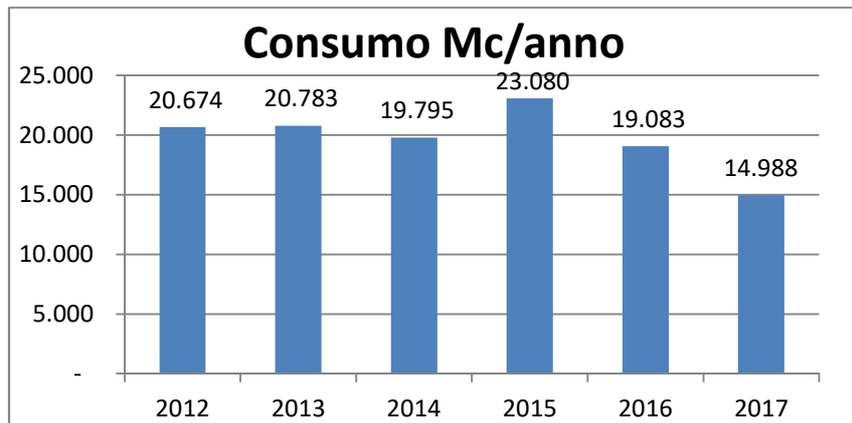
La nostra Organizzazione presso la sede di Monte Porzio utilizza energia elettrica e metano per il riscaldamento. I consumi sono misurati e monitorati facendo riferimento ai propri contatori ed alla fatturazione.

L'azienda nel porre attenzione ai consumi elettrici ha monitorato negli anni l'andamento del consumo di energia. I dati raggiunti sono riportati nelle tabelle e nei grafici sottostanti.



Il consumo di energia elettrica è tendenzialmente diminuito grazie all'ottimizzazione degli orari di lavoro del personale intervenuta a fine 2014.

In merito al consumo di Metano da riscaldamento si registrano i seguenti dati:



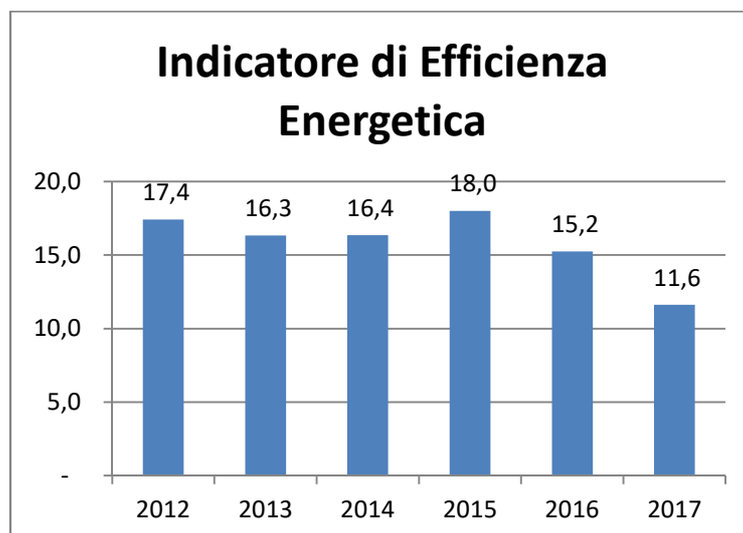
L'incremento di consumo di metano registrato nel 2015 rispetto al triennio precedente è dovuto esclusivamente alle condizioni climatiche che hanno portato ad un'accensione delle caldaie per un periodo più lungo rispetto agli anni passati. Nel biennio successivo si è tornati a livelli abituali

In termini energetici i consumi complessivi sono:

CONSUMI	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Energia Elettrica in KW/h	98.692	96.003	95.499	91.956	92.086	79.114
Metano in KW/h*	198.470	199.517	190.032	221.568	183.197	143.885
Totale Consumi Energetici	297.162	295.520	285.531	313.524	275.283	222.999

* I valori in Mc sono stati convertiti secondo il rapporto 1 SMc = 9.6 KW/h

L'indicatore di efficienza energetica è dato dal rapporto tra il Totale dei Consumi Energetici (TCE) e il numero di personale medio presente nel sito aziendale: $\text{Efficienza Energetica} = \text{TCE}^4 / \text{ULA.}$, il cui andamento è rappresentato dal seguente grafico:



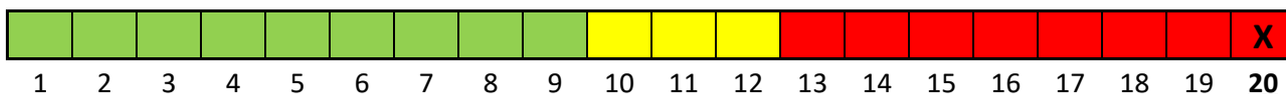
Come si evince dal grafico l'azienda ha costantemente migliorato l'Indicatore di Efficienza Energetica grazie alla continua attenzione posta dalla Direzione nella diminuzione degli sprechi energetici. Il 2017 ha fatto registrare il valore più basso del periodo considerato.

⁴ TCE annuo espresso in migliaia.

Per raggiungere gli obiettivi prefissati per il 2018 sono in corso attività di sensibilizzazione del personale, formazione dello stesso per il corretto utilizzo delle fonti idriche e monitoraggio mensile dell'andamento dei relativi consumi.

RIFIUTI

LIVELLO DI SIGNIFICATIVITA': Valore = 20 (Significativo)



Le principali tipologie di rifiuti prodotti dalle attività effettuate sono le seguenti:

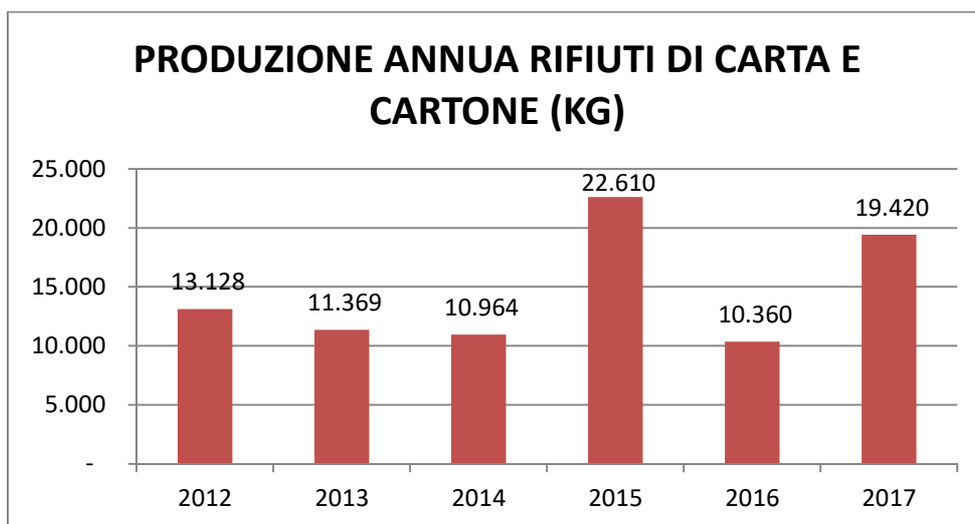
- carta e cartone (CER 15.01.01),
- prodotti scaduti e invenduti (CER 15.02.03)
- materiale plastico da imballaggio (CER 15.01.02)

I rifiuti sono prelevati presso lo stabilimento da ditte autorizzate e avviati a attività di smaltimento e/o riciclaggio per la carta e cartone.

Nella raccolta interna i rifiuti sono destinati ad opportuna raccolta differenziata.

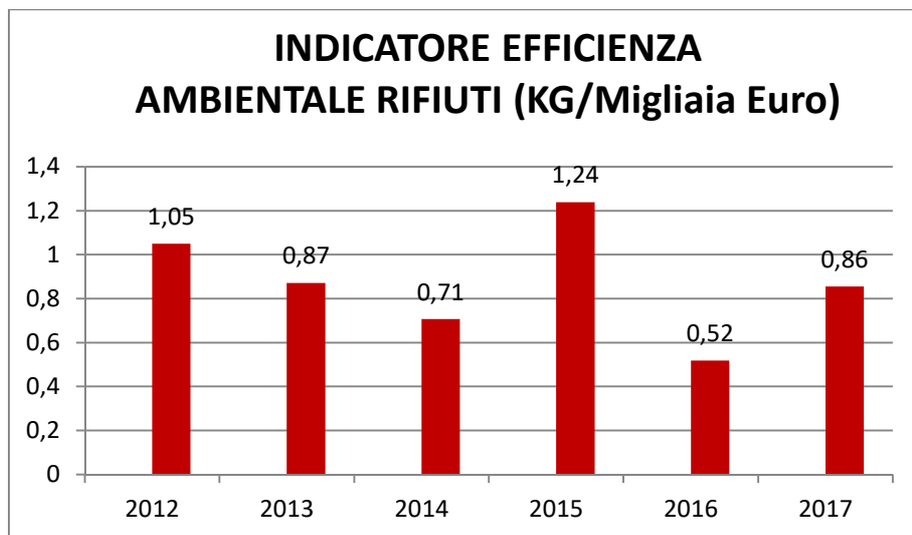
Essendo la carta e cartone il materiale principale dei rifiuti prodotti, l'analisi effettuata nei relativi indicatori si tiene conto solo di questa tipologia.

Di seguito si riportano i dati relativi alla quantità dei rifiuti non pericolosi prodotta negli ultimi anni di attività:



L'indicatore di efficienza ambientale inerente la produzione di rifiuti è dato dal rapporto tra il totale dei rifiuti prodotti ed il valore del fatturato espresso in migliaia di Euro. L'andamento di questo indicatore negli

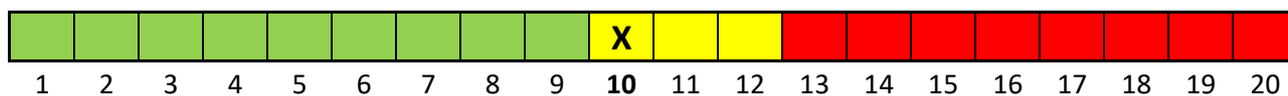
anni considerati mostra un picco triennio nel 2015 e nel 2017 a seguito della procedura straordinaria di smaltimento di prodotti obsoleti e scaduti che è stata effettuata in quegli anni e che sarà ottimizzata negli anni successivi.



Per raggiungere gli obiettivi prefissati per il 2018 sono in corso attività ottimizzazione degli ordini di acquisto per diminuire l'impatto dei rifiuti in carta e cartone anche attraverso lo sviluppo di appositi strumenti informatici. L'andamento è monitorato tramite controlli mensili dei relativi consumi.

RUMORE

LIVELLO DI SIGNIFICATIVITA': Valore = 10 (Non Significativo)



In riferimento alla Delibera del Consiglio Comunale di MONTE PORZIO N° 80 del 21/06/2007 con oggetto "ADOZIONE PIANO DI ZONIZZAZIONE ACUSTICA COMUNE DI MONTE PORZIO" è stata determinata la zona di destinazione 'uso del territorio aziendale che ricade nella Classe III – Area tipo Misto (Residenziale ed industriale)

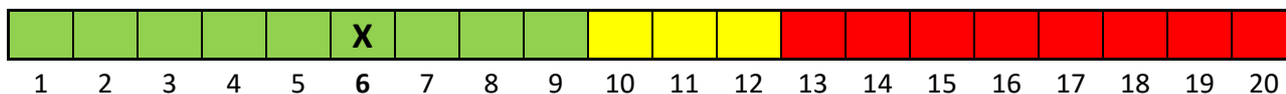
Il rispetto dei parametri acustici comunali (i valori di immissione sono 60 DbA nelle ore diurne e 50 DbA nelle ore notturne) è stato certificato dall'indagine fonometrica eseguita da studio qualificato in data 24/10/2017.

I risultati rilevati sono riportati nella tabella seguente:

Punto di Osservazione	Rumore Ambientale	Limite di immissione massimo
P2	49,0 dBA	60,0 dBA
P3	59,5 dBA	60,0 dBA
P4	55,0 dBA	60,0 dBA
P5	57,5 dBA	60,0 dBA

GAS AD EFFETTO SERRA

LIVELLO DI SIGNIFICATIVITA': Valore = 6 (Non Significativo)



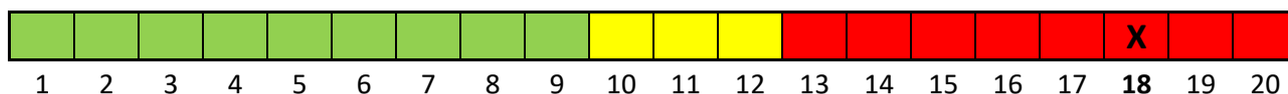
Attualmente nella sede di Monte Porzio sono presenti n. **2 climatizzatori** che utilizzano gas effetto serra R 407/C e R410/A1.

Dalla data di loro installazione, nel corso dei controlli periodici eseguiti, non si sono verificate fughe di gas refrigerante.

IMPIANTO	SOSTANZA	QUANTITA'
BLUE BOX	R 407/C	19,5 KG
AERMEC	R 410/A1	13,2 KG

IMPRESE DI GESTIONE DEI RIFIUTI (prodotti da Nacatur)

LIVELLO DI SIGNIFICATIVITA': Valore = 18 (Significativo)



Le imprese esecutrici di servizi relativi alla produzione di dispositivi medici e di protezione individuale oltre che per la gestione dei rifiuti (aspetti ambientali entrambi significativi) vengono selezionate e valutate anche in base al loro impegno specifico alla tutela ambientale relativamente alle attività svolte ed al rispetto delle autorizzazioni ambientali specifiche ambientale (es. certificazione ISO 14001/Registrazione Emas.).

I servizi effettuati da ditte esterne a cui vengono affidati i servizi di trasporto, selezione, smaltimento / recupero di rifiuti hanno una significatività bassa in condizioni normali.

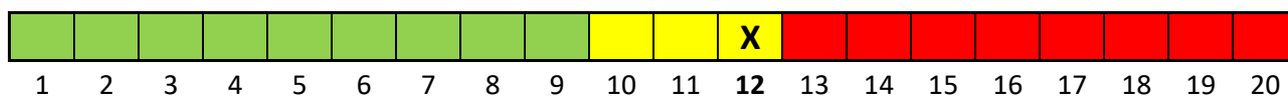
La significatività può diventare più alta nei seguenti casi:

- Le suddette ditte commettano illeciti nell'eseguire le operazioni di gestione rifiuti.
- Venga utilizzata una ditta che non abbia le specifiche autorizzazioni per la gestione di quel rifiuto.

Il livello di significatività di questo aspetto ambientale tiene conto del fattore esterno relativo ai trasporti e alle strutture logistiche. Per contenere il rischio di conseguenze dannose per la Nacatur International si effettua periodicamente formazione al personale interno che addetto alla gestione dei rifiuti, si controlla mensilmente la correttezza documentale e le relative autorizzazioni dei trasportatori utilizzati. Si verifica infine annualmente la certificazione dei fornitori in conformità alla norma UNI EN ISO 14001 e/o EMAS sul totale di quelli appartenenti alla stessa famiglia. Per il 2017 è stato raggiunto un valore pari a 80% rispetto al 50% dell'anno precedente.

SERVIZI ESTERNI (realizzazione prodotti e erogazioni servizi critici)

LIVELLO DI SIGNIFICATIVITA': Valore = 12 (Non Significativo)



I servizi effettuati da ditte C avere maggiore impatto ambientale sono:

- Produttori di guanti
- Produttori di dispositivi di protezione individuale e dispositivi medici diversi dai precedenti
- Impresa che effettua assistenza ai "muletti" ed impianti

La Nacatur International srl sensibilizza i fornitori con specifici audit al fine di verificare le modalità di gestione degli aspetti ambientali verificando la loro eventuale certificazione a riguardo e monitorando annualmente la percentuale di fornitori certificati (UNI EN ISO 14001 e/o EMAS) sul totale di quelli appartenenti alla stessa famiglia. Per il 2017 è stato raggiunto un valore pari a 83% rispetto al 57% dell'anno precedente.

BIODIVERSITA'

L'attuale attività svolta da Nacatur Internatinal Srl non prevede il rilascio di specifiche autorizzazioni ambientali. Non è stato ritenuto significativa l'introduzione di uno specifico indicatore per la descrizione di questo aspetto ambientale.

PRESCRIZIONI LEGALI E VOLONTARIE

L'attuale attività svolta da Nacatur Internatinal Srl non prevede il rilascio di specifiche autorizzazioni ambientali.

Gli obblighi normativi a cui è sottoposta l'attività aziendale sono monitorati periodicamente secondo quanto previsto dalle procedure interne contenute nel SGA. Le prescrizioni legali applicabili alla realtà dell'azienda sono riportate in un elenco apposito in cui si individua la situazione di conformità da parte dell'organizzazione in riferimento ai singoli aspetti ambientali.

L'azienda ha regolarmente predisposto un efficace sistema antincendio sottoposto ad autorizzazione dei Vigili del Fuoco della provincia di Pesaro ed Urbino con scadenza 17/05/2018.

OBIETTIVI E PROGRAMMA DI MIGLIORAMENTO 2016 – 2019

La Nacatur International Srl si è posta obiettivi di miglioramento ambientali che prevede a riesaminare ed aggiornare annualmente. Nel seguente programma sono individuate le risorse, le responsabilità, i tempi ed i dettagli per il raggiungimento degli obiettivi definiti per il periodo 2016 - 2017.

ASPETTO AMBIENTALE	OBIETTIVI	INDICATORI DI EFFICACIA					AZIONI	RESP.
		Indicatore	ANNO 2016	ANNO 2017	ANNO 2018	ANNO 2019		
GESTIONE RIFIUTI (INCIDENZA INDIRETTA)	NUMERO DI FORNITORI AUTOTRASPORTO CERTIFICATI 14000, EMAS, ECC	NUMERO FORNITORI CERTIFICATI SU TOTALE NUMERO FORNITORI	Obiettivo 50% Rilevato 50%	Obiettivo 75% Rilevato 80%	Obiettivo 80% Rilevato	Obiettivo 80% Rilevato	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica fornitori tramite audit periodico - Valutazione fornitori alternativi - Sensibilizzazione Fornitori - Valutazione fornitori in base a certificazioni possedute 	PROD RGQ DGEN
IMPATTO AMBIENTALE FORNITORI PRODOTTI (INCIDENZA INDIRETTA)	NUMERO FORNITORI DI PRODOTTI CERTIFICATI	NUMERO FORNITORI CERTIFICATI SU TOTALE NUMERO FORNITORI DI PRODOTTO	Obiettivo 50% Rilevato 57%	Obiettivo 80% Rilevato 100%	Obiettivo 80% Rilevato	Obiettivo 80% Rilevato	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica fornitori tramite audit periodico - Valutazione fornitori alternativi - Sensibilizzazione Fornitori - Valutazione fornitori in base a certificazioni possedute 	RGQ DGEN RS

ASPETTO AMBIENTALE	OBIETTIVI	INDICATORI DI EFFICACIA					AZIONI	RESP.
		Indicatore	ANNO 2016	ANNO 2017	ANNO 2018	ANNO 2019		
CONSUMO RISORSE IDRICHE	CONTENIMENTO CONSUMO	Contenimento dei consumi in rapporto al valore ULA entro un valore massimo	Obiettivo 35Mc Rilevato 33 Mc	Obiettivo 34Mc Rilevato 42 Mc	Obiettivo 33Mc Rilevato	Obiettivo 32Mc Rilevato	<ul style="list-style-type: none"> - Sensibilizzazione personale - Valutazione interventi manutenzione straordinaria - Monitoraggio mensile 	RGQ DGEN RS
CONSUMO RISORSE ENERGETICHE	CONTENIMENTO CONSUMO	Contenimento dei consumi in rapporto al valore ULA entro un valore massimo	Obiettivo 18,0 Rilevato 15,2	Obiettivo 17,5 Rilevato 11,5	Obiettivo 17 Rilevato	Obiettivo 16,5 Rilevato	<ul style="list-style-type: none"> - Sensibilizzazione personale - Valutazione interventi manutenzione straordinaria - Monitoraggio mensile 	RGQ DGEN RS
CONSUMO MATERIALI E MATERIE PRIME	RIDUZIONE RIFIUTI DA INBALLO IN CARTA E CARTONE AVVAITO A SMALTIMENTO	KG RIFIUTI CARTA E CARTONE SU FATTURATO (in migliaia)	Obiettivo 5,0 Rilevato 0,5	Obiettivo 4,0 Rilevato 0,9	Obiettivo 3 Rilevato	Obiettivo 2,5 Rilevato	<ul style="list-style-type: none"> - Ottimizzazione pianificazione acquisti - Accordi con fornitori logistica - Controllo andamento mensile 	RGQ DGEN RS

*: I DATI SONO RELATIVI ALLE FATTURE DI STIMA DEI CONSUMI IDRICI, IL DATO DEFINITIVO SARA' DETERMINATO QUANDO ARRIVERANNO LE BOLLETTE CO N I CONSUMI EFFETTIVI.

LEGEDA

RSPP: Responsabile Servizio Protezione e Prevenzione; PROD: Responsabile della Produzione; RGQ: Responsabile Gestione Qualità; DGEN: Direzione Generale; RS: Responsabile di Settore

Il verificatore ambientale accreditato **Dott. Daniele Matteucci**, IT-V-0018, Via Don Minzoni n° 15 22060 Cabiato (CO) ha verificato attraverso audit condotto presso l'organizzazione, colloqui con il personale e l'analisi della documentazione e delle registrazioni, che la Politica, il Sistema di Gestione, nonché le Procedure, sono conformi al Regolamento EMAS ed ha convalidato in data 22 febbraio 2018 la presente Dichiarazione Ambientale e i dati in essa presenti in quanto affidabili, credibili ed esatti, nonché conformi a quanto previsto dal Regolamento.

Data di Aggiornamento della Dichiarazione Ambientale	31.12.2017
Data di Convalida	22.02.2018
Data di convalida dati aggiornati	22.02.2018
Validità	Triennale
Accessibilità alla Dichiarazione Ambientale	Sito internet: www.nacatur.com Uffici: Via Piave 12 Castelveccchio di Monte Porzio (PU) - 61040
Per informazioni e comunicazioni	Nacatur International Import Export Srl - Tel 0721.955964 - info@nacatur.com

L'azienda si impegna a aggiornare annualmente la Dichiarazione Ambientale ed a sottoporla a convalida.

